

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 07.2.79
 JOUR JULIEN : 038

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 225943

OBSERVATEUR : Jérôme
 Alban

RESEAU | DROIT | LP EST | POINTAGE | POURSUITE
 GAUCHE | LP OUEST | MANUEL | "POINTE" | "POURS" | "POURSF" | "FRAR" | "PRAFG"

FREQ | ANGLE HOR. | DEC. | FILTRE | PHASES | RNS | REW | HEURES T.U.

25 | -140 | 140 | 20° | V | | | | |

	ANTEN	FREQ MHZ	BANDE KHZ	SCAN WIDTH MHZ/DIV	F		SCAN TIME MS/DIV	CADENCE HZ	LEVEL		SCOPES NO	FAC SIM SPOT ILE
					MIN MHZ	MAX MHZ			10DB LOG			
AS 1	RD	15	30	1	10	20	2	50	-12	1	8.0	
AS 2	RD	30	30	2	20	40	2	50	-21	2	9.0	
AS 3	RD	25	30	2	15	35		1	-17			(A)

CAMERA NOUVEAU FILM ? : NON | FAC SIMILE | MULTICANAL NOUVEAU FILM ? : | SEFRAM
 T.U. OPERATION VIT. | T.U. OPERATION VIT. | T.U. OPERATION VIT. | T.U. VOIE 1 VOIE 2

18h45 Départ 05 | 18h45 Départ
 08h00 Arrêt | 08h00 Arrêt.